

Villamosmérnök BSc szak

levelező tagozat

2017/2018 tanév, őszi szemeszter

Vill.M. - Villamosmérnöki Tanszék,
 Kís.Fiz. - Kísérleti Fizikai Tanszék,
 Szil.Fiz. - Szilárdtestfizikai Tanszék,
 Elm.Fiz. - Elméleti Fizikai Tanszék
 a Bem tér 18/a alatt található.

Konzultációs időpontok: szeptember 15-16, szeptember 29-30, október 13-14, október 20-21, november 10-11

1. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50	TTFBE(G)1205_L Villamosságtan 1. (1ea.+2gy.), Misák S., Kís.Fiz. 122. tanterem		okt.14, okt.21, nov.11 8.00-13.00 (3 alkalom)
9.00-9.50			TTMBG0810_L Matematika 1. (gy.), Kozma L., Kémia ép. K/3 tanterem
10.00-10.50			szept.16, szept.30 8.00-13.00 (2 alkalom)
11.00-11.50	TTFBE(G)1103_L Villamosipari anyagismeret (2ea.+1gy.), Kökényesi S., Kís.Fiz. 122. tanterem		TTFBE(L)1201_L Programozás 1 (1ea.+1lab.), Kun F., Kís.Fiz. Dede tanterem
12.00-12.50			szept.16, szept.30 13.00-18.00 (2 alkalom)
13.00-13.50			TTFBE(L)1104_L Informatika 1. (1ea.+1lab.), Zilizi Gy., Rácz Á., Kís.Fiz. Dede tanterem
14.00-14.50	TTFBE(G)1101_L Fizika 1. (ea.+gy.), Gulácsi Zs., Ujvári B., Kémia ép. K/3 tanterem		
15.00-15.50			
16.00-16.50	TTMBE0810_L Matematika 1. (ea.), Figula Á., Kémia ép. K/1 tanterem		
17.00-17.50			
18.00-18.50	TTBEBVVM-KT1_L Bevezetés a közgazdaságtanba (2ea.), Vona M., Bényei Zs., Kémia ép. K/1 tanterem		
19.00-19.50			

Konzultációs időpontok: szeptember 15-16, szeptember 29-30, október 13-14, október 20-21, november 10-11

2. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50	TFBE1239_L Elektronika 2. (2ea.+1gy.), Harasztosi L., Kís.Fiz. 124. tanterem		szept.16, szept.30 8.00-13.00 (2 alkalom)
9.00-9.50			TTBEBVVM-KT2_L Vállalatgazdaságtan (2ea.), Madai H., Kémia ép. K/3 tanterem
10.00-10.50			okt.14
11.00-11.50	TFBE1247_L Villamosságtan 3. (1ea.+1gy.), Nagy S., Kís.Fiz. VDG tanterem		8.00-13.00 (1 alkalom)
12.00-12.50			TFBL1220_L Bevezetés a LabVIEW programozásba (1lab.), Rácz Á., Kís.Fiz. szám.tech.labor
13.00-13.50	TTBE0030_L EU ismeretek (1ea.), Kozma G., Kémia ép. D302 tanterem		
14.00-14.50	TFBE1241_L Digitális technika 1. (2ea.+1gy.), Misák S., Kís.Fiz. szám.tech.labor		TMBE0609_L Matematika 3. (1ea.+2gy.), Figula Á., Kís.Fiz. 122. tanterem
15.00-15.50			
16.00-16.50			

Villamosmérnök BSc szak

levelező tagozat

2017/2018 tanév, őszi szemeszter

Vill.M. - Villamosmérnöki Tanszék,
Kís.Fiz. - Kísérleti Fizikai Tanszék,
Szil.Fiz. - Szilárdtestfizikai Tanszék,
Elm.Fiz. - Elméleti Fizikai Tanszék
a Bem tér 18/a alatt található.

Konzultációs időpontok: szeptember 15-16, szeptember 29-30, október 13-14, október 20-21, november 10-11

3. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50	TFBE1226_L Villamos energetika (2ea.+1gy.), Rácz Á., Kís.Fiz. szám.tech.labor		szept.16, szept.30
9.00-9.50			8.00-13.00 (2 alkalom)
10.00-10.50			TTBEBVVM-JA2_L Polgári jogi ismeretek 2. (2ea.), Szikora V., Kémia ép. E213 tanterem
11.00-11.50	TFBE1714_L Programozható logikai vezérlők (PLC, 1ea.+1lab.), Misák S., Kís.Fiz. szám.tech.labor		okt.14, okt.21
12.00-12.50			8.00-13.00 (2 alkalom) TFBE1707_L Villamos készülékek (1ea.+1gy.), Kósa J., Kís.Fiz. VDG tanterem
13.00-13.50	TFBE1244_L Híradástechnika (1ea.+1gy.), Szabó I., Kís.Fiz. VDG tanterem		szept.16, szept.30, okt.21, nov.11
14.00-14.50			13.00-17.00 (4 alkalom)
15.00-15.50	TFBE1221_L Elektronikai technológia (1ea.+1lab.), Kökényesi S., Kís.Fiz. VDG tanterem		TFBE1213_L Automatika 2. (2ea.+1gy.), Dr. Kósáné Kalavé E., Szil.Fiz. DSP labor
16.00-16.50			

Konzultációs időpontok: szeptember 15-16, szeptember 29-30, október 13-14, október 20-21, november 10-11

4. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50	TFBE1705_L Teljesítményelektronika (1ea.), Dr. Kósáné Kalavé E., Szil.Fiz. DSP labor		
9.00-9.50			szept.15
10.00-10.50			8.00-13.00 (1 alkalom)
11.00-11.50			
12.00-12.50			
13.00-13.50			
14.00-14.50	TFBE1227_L Gyártás és minőségbiztosítás (ea.), Rácz A., NI (Neptun üzenetben pontosítva lesz a helyszín)		
15.00-15.50			